

Stadox Express Prep Wipes U3000



Basert på en spesiell syrekjemi, er Stadox Express Prep Wipes U3000 klare til bruk og vil gjøre metallbehandlingsprosessen veldig rask og enkel. Grunningsklutene gir både vedheft og korrosjonsbeskyttelse for den påfølgende lakkeringsprosessen.

- Formulert for forberedelse av bart metallunderlag. Designet spesielt for bruk med VOC Xtreme Fillers U7600 og U7650.
- Raskt og enkelt å tørke av.
- Også egnet for små sandgjennomtrengningsområder i kombinasjon med visse Stadox VOC-fyllstoffer.
- Utmerket vedheft og korrosjonsbeskyttelse.
- Enkel å bruke, ingen produktforberedelse, ingen brukstid som med blandede produkter.
- Økonomisk; et tørk vil fungere på ca. 2 m².
- Reduserte avtakningstider sammenlignet med 2K primere med ca. 20 - 25 minutter.
- Kromfri, vannbasert og lett disponibel med et veldig lavt VOC-innhold (mindre enn 1,5%).

Revolusjonerende Grunningsklut.



The Art of Refinishing.

Standex Express Prep Wipes U3000

Product preparation - application

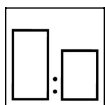


Det er sterkt anbefalt og benytte godkjent verneutstyr under påføring, for å unngå irritasjon på hud og i øyne.



Bart metall, slipt og rengjort
Galvanisert stål eller myk aluminium slipt og rengjort
Legg på jevnt og grundig med kluten i kryssmønster. Forsikre deg om at overflaten holdes våt i minst 1 min. Dette er nødvendig for en effektiv passivisering av metallet.

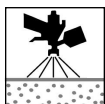
Legges kun på områder med gjennomslipninger til bart metall.
Samme klut skal ikke brukes til ulike typer metallunderlag.



Klar til bruk



Ikke relevant



VOC Xtreme Fillerser spesielt anvendlig.
Underlaget må være tørt. Overlakkeres innen 15 minutter.

VOC-tilpasset

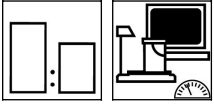
2004/42/IIB(a II)(200) 14: Europeisk VOC-grenseverdi for dette produktet (produkt kategori: IIB(a II)) ferdig til bruk er maks. 200 gr./litr. VOC. VOC- innhold for dette produktet ferdig til bruk er maks. 14 gr./litr

Stadox Express Prep Wipes U3000

Produkter

Stadox Express Prep Wipes U3000

Produktblanding



Blandingsforhold med spesialprodukter finnes i tabellen for produktmix i Standowin iQ og i hvert enkelt TDS.

Anmerkninger

- Stadox Express Prep Wipes U3000 må holdes frostfrie. Hvis de utsettes for frost er de ødelagt. Dette er irreversibelt, og de kan ikke brukes om igjen.
- Det anbefales ikke å bruke 1K primer, Wash Primer og polyesterprodukter over dette produktet.
- Velegnet personlig verneutstyr anbefales ved påføring: Gummihansker er spesielt viktig i tillegg til beskyttende arbeidsklær og vernebriller.
- Pakken med kluter må straks lukkes godt igjen etter fjerning av mettede kluter.
- For senere bruk kan klutene lagres i en tett tillukket plastpose eller beholder i maksimum en arbeidsdag. Brukte kluter skal ikke tilbake i originalemballasjen.
- Hvis fuktigheten skulle samle seg i bunnen av pakningen holdes boksen horisontalt, så klutene kan absorbere fuktigheten igjen.
- Tørre kluter må kastes, da de ikke kan brukes eller fuktes på nytt.
- De vannfotynnbare klutene Stadox Express Prep Wipes U3000 er kromatfrie.
- Dekkevne: 1 klut/ 2 m²
- også anvendelig for små gjennomslipinger til bart metall som kan oppstå ved reparasjonsprosessen i kombinasjon med Stadox VOC Pro Filler U7530 & U7530S Fast, Stadox VOC System Filler U7540 og Stadox VOC Xtra Filler U7560.
- Det anbefalles ikke å bruke 1K primer, Syregrunning, polyester produkter og Epoxy Primer-Surfacers over dette produktet.

Les sikkerhetsdatablad før bruk, observer fareinformasjon som er gitt i produktetiketten

Alle andre produkter som det blir referert til i denne lakkeringsprosedyren er fra vårt Stadox produktassortiment. Våre oppgitte systemegenskaper vil ikke være gyldig når gitte materialer blir anvendt i kombinasjon med andre materialer, eller tilsetninger som ikke er en del fra vårt Stadox produktassortiment, dersom disse ikke blir nevnt.

Kun til profesjonelt bruk! Informasjon som er angitt i dette dokumentet er spesielt valgt ut, og arrangert av oss. Den er basert ut fra vår beste kunnskap på nåværende utgivelsestidspunkt. Denne informasjon er kun gitt til dette formålet. Vi er ikke ansvarlige for nøyaktighet og fullstедighet. Det er helt opp til bruker å kontrollere at gitte opplysninger er oppdatert og har de egenskaper som trengs til lakkeringsformålet. Den intellektuelle eierrettighet i denne informasjonen, inkludert patenter, varemerker og opphavsrettigheter er beskyttet. Alle rettigheter er beskyttet. Relevante oppgitte informasjon om materialer, og sikkerhetsdata, og advarsler som er gitt på fareetikett må følges. Vi kan endre og / eller fjerne deler av informasjonen, hele eller deler av denne informasjonen, når som helst etter eget forgodtbefinnende, uten forvarsel, og tar ikke ansvar for å oppdatere informasjon. Alle regler som er fastsatt i denne paragraf gjelder tilsvarende for eventuelle fremtidige endringer og tillegg.

